

## ABSTRAK

### EVALUASI KINERJA KEUANGAN PERBANKAN DENGAN METODE *GROUP CROSS EFFICIENCY*

Oleh

Novita Ulfa Daneswari  
24010114120034

*Data Envelopment Analysis (DEA)* merupakan suatu metode yang menentukan nilai efisiensi secara relatif dari *Decision Making Unit (DMU)*. DMU adalah sekelompok entitas yang mengubah *input* menjadi *output*, misalnya perbankan. Model DEA klasik hanya dapat mengevaluasi DMU tunggal, sedangkan dalam kehidupan nyata terdapat bank yang terdiri dari beberapa manajemen mandiri di bawahnya. Tugas Akhir ini menggunakan metode *Group Efficiency (GE)* untuk mengevaluasi bank BUMN yaitu BRI, Mandiri, BNI, dan BTN yang dipandang sebagai sebuah kumpulan dari manajemen bank itu sendiri per tahunnya, kemudian dilanjutkan dengan metode *Group Cross Efficiency (GCE)* untuk mengevaluasi bank secara *peer-evaluation* serta menentukan peringkat dari bank BUMN dari tahun 2011-2018. Hasil pemeringkatan menunjukkan bahwa BTN menduduki peringkat pertama, diikuti oleh BNI, Mandiri, BRI di peringkat kedua, ketiga, dan keempat.

**Kata kunci:** Data Envelopment Analysis (DEA), Decision Making Units (DMU), Group Cross Efficiency, Group Efficiency.